

SCHEDA TECNICA

Prodotto:

Spray professionale «SEPRENE 1»

Articolo:

K 3830/1



DESCRIZIONE: distaccante, lubrificante silconico. Stabile a temperature da -40°C a +250°C.

Prodotto incolore, inodore, atossico, non macchia. Indispensabile per il trattamento antiadesivo di stampi per materie plastiche e gomme, viene inoltre impiegato su presse, piani e rulli di scorrimento. Ottimo impermeabilizzante ed idrorepellente per circuiti elettrici. Utilissimo nel settore del fai-da-te per lubrificare cerniere, serrature, e nella manutenzione delle automobili.

COMPOSIZIONE: dimetilpolisilossano a media viscosità, pressurizzato con GPL. Non contiene solventi né diluenti.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

- Aspetto: contenitore aerosol
- Colore: incolore
- Odore: praticamente inodore
- Densità: 0,59 kg/l a 20°C
- Pressione a 20°C: 4 bar
- Insolubile in acqua, miscibile con la maggior parte dei solventi organici.
- Temperatura d'infiammabilità del prodotto aerosol: inferiore a 21°C

MODALITA' D'USO: pulire bene gli stampi o gli oggetti da trattare, eliminando sporcizia o residui di precedenti lubrificanti o distaccanti. Applicare uniformemente un sottile velo di prodotto da una distanza di 30 cm circa.

AVVERTENZE: Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamme o su corpi incandescenti. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Evitare di spruzzare direttamente negli occhi. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Non respirare gli aerosol. Utilizzare in luogo ben ventilato. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Evitare un uso eccessivo ed improprio del prodotto.

INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA:

-R 12 estremamente infiammabile

SIMBOLI SULLA CONFEZIONE:

fiamma con F+

Nota: questa scheda tecnica ha un carattere puramente informativo e non implica alcuna responsabilità da parte della ABC Tools S.p.A. Sarà cura dell'utilizzatore verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione. I dati riportati nella presente tecnica informativa descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto: queste possono essere variate senza preavviso e non costituiscono specifica di vendita.